

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. BC-NR023156-27 (NA-MRS) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας οικογένειας βιοκτόνου με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης της αξιολόγησης της οικογένειας βιοκτόνων **Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver BP** (R4BP3 Asset No: UK-2012-0444), από το Ηνωμένο Βασίλειο

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στην οικογένεια βιοκτόνου **Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver (BP)**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1) Γενικά στοιχεία άδειας

1.1 Αριθμός Άδειας Οικογένειας Βιοκτόνων: 67

Ημερομηνία χορήγησης άδειας: 10/01/2017

Ημερομηνία λήξης άδειας: 31/03/2020

1.2. Εμπορικό Όνομα: Cuprinol Trade Exterior Wood Preserver (BP)

1.3. Κάτοχος της άδειας: **Akzo Nobel Decorative Coatings BV**
Christian Neefestraat 2, 1077, WW Amsterdam, The Netherlands

1.4. Υπεύθυνος για τη διάθεση
στην τοπική αγορά: **I & C LOGISTICS PARTNERS LTD**
CHAKARIAN GROUP
18 DIGHENI AKRITA AVENUE, 1045 NICOSIA, CYPRUS

1.5. Διανομέας / Διανομείς: **I & C LOGISTICS PARTNERS LTD**

1.6. Παρασκευαστής σκευάσματος: **ICI Paints Akzo Nobel**

1.7. Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας: **1. Troy Chemical Company**
2. Syngenta Crop Protection AG

2) Σύνθεση σκευάσματος και μορφή

2.1 Ποιοτική και ποσοτική σύνθεση της οικογένειας βιοκτόνου:

Όνομασία IUPAC	Λειτουργία	CAS no	EC number	Περιεκτικότητα(%)
3-iodo-2 Propynylbutylcarbamate (IPBC)	Δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,95
1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl] -1H-1,2,4-triazole (Propiconazole)	Δραστική ουσία	6027-07-90-1	262-104-4	0,24
Co-formulants Confidential	Μη δραστικές ουσίες			

2.2 Μορφή σκευάσματος: Υγρό, υδατοδιαλυτό, έτοιμο προς χρήση

3) Παραγωγός οικογένειας βιοκτόνου

Όνομα Παρασκευαστή	ICI Paints Akzo Nobel
Διεύθυνση Παρασκευαστή	Eltringham Works Prudhoe Northumberland NE42 6LP United Kingdom
Τοποθεσία εργοστασίου παρασκευής	Όπως πιο πάνω

4) Παραγωγοί δραστικών ουσιών

Δραστική ουσία	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate
Παραγωγός δραστικής ουσίας	Troy Chemical Company
Διεύθυνση παραγωγού δραστικής ουσίας	8 Vreeland Road, PO Box 955, Florham Park, New Jersey 07932, USA
Τοποθεσία εργοστασίου παρασκευής	Όπως πιο πάνω

Δραστική ουσία	Propiconazole
Παραγωγός δραστικής ουσίας	Syngenta Crop Protection AG
Διεύθυνση παραγωγού δραστικής ουσίας	CH-4002, Basle, Switzerland
Τοποθεσία εργοστασίου παρασκευής	Όπως πιο πάνω

5) Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων

Δηλώσεις Κινδύνου Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Περιέχει βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο, προπικοναζόλη, ενώσεις Ισοθιαζολινόνης και μικροβιοκτόνο παρασκεύασμα. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Δηλώσεις Προφύλαξης Μακριά από παιδιά Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα. Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία • Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία

6) Τύπος Προϊόντων και περιγραφή χρήσης

ΤΠ 08 Συντηρητικό ξύλου

7) Εγκεκριμένες χρήσεις

7.1 Μη επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά Ξύλου (Συντηρητικά)

Ακριβής περιγραφή

Η άδεια χορηγείται για Χρήση κατηγορίας 2 και Χρήση κατηγορίας 3.

Το προϊόν προορίζεται για χρήση σε ξύλα που δεν είναι σε επαφή με το έδαφος, ή είναι συνεχώς εκτεθειμένα στις καιρικές συνθήκες ή είτε προστατεύονται από τις καιρικές συνθήκες, αλλά υποβάλλονται σε συχνή ύγρανση. Όχι για εσωτερική εφαρμογή.

Πεδίο(α) χρήσης

Για εξωτερική χρήση

Κατηγορία(ες) χρηστών

Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)

Οργανισμός(-οι) στόχος(-οι)

Επιστημονική ονομασία

Κοινή ονομασία

Στάδιο ανάπτυξης

Aureobasidium pullulans spp.

Sapstain fungi

Δεν υπάρχουν δεδομένα

Basidiomycetes

Σήψης ξύλου basidiomycetes

Σπόρια και σποροπαραγωγικές κατασκευές μυκήτων

Μέθοδος(οι) εφαρμογής

Μέθοδος Εφαρμογή με το χέρι

Περιγραφή Με Πινέλο

Δοσολογία 120.2 - 200 ml/m² (για μύκητες αποχρωματισμού του ξύλου);

167.8 - 200 ml/m² (για μύκητες σήψης του ξύλου)

Αραίωση 0%

Μέγεθος συσκευασίας μέχρι 5 λίτρα

7.2 Επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά Ξύλου (Συντηρητικά)

Ακριβής περιγραφή

Η άδεια χορηγείται για Χρήση κατηγορίας 2 και Χρήση κατηγορίας 3.

Το προϊόν προορίζεται για χρήση σε ξύλα που δεν είναι σε επαφή με το έδαφος, ή είναι συνεχώς εκτεθειμένα στις καιρικές συνθήκες ή είτε προστατεύονται από τις καιρικές συνθήκες, αλλά υποβάλλονται σε συχνή ύγρανση. Όχι για εσωτερική εφαρμογή.

Πεδίο(α) χρήσης

Για εξωτερική χρήση

Κατηγορία(ες) χρηστών

Επαγγελματίες

Οργανισμός(-οι) στόχος(-οι)

Επιστημονική ονομασία

Aureobasidium pullulans spp.

Basidiomycetes

Κοινή ονομασία

Sapstain fungi

Σήψης ξύλου basidiomycetes

Στάδιο ανάπτυξης

Δεν υπάρχουν δεδομένα

Σπόρια και σποροπαραγωγικές
κατασκευές μυκήτων**Μέθοδος(οι) εφαρμογής**

Μέθοδος Εφαρμογή με το χέρι

Περιγραφή Με Πινέλο

Δοσολογία 120.2 - 200 ml/m² (για μύκητες αποχρωματισμού του ξύλου);
167.8 - 200 ml/m² (για μύκητες σήψης του ξύλου)

Αραίωση 0%

Μέγεθος συσκευασίας μέχρι 25 λίτρα**8) Συνθήκες και χρόνος αποθήκευσης**

Αποθήκευση του προϊόντος στα ερμητικά κλειστά αρχικά δοχεία σε θερμοκρασία 5-30°C.

Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης: 36 μήνες

9) Πληροφορίες για τα μεμονωμένα προϊόντα της Οικογένειας Βιοκτόνων

Εμπορικό Όνομα:			Aquaxyl Plus		
Αριθμός Άδειας:			67-1		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Propiconazole	1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazole	Δραστική ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.24
IPBC	3-iodo-2-propynylbutylcarbamate	Δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.95

10) Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί τους όρους της πρώτης έγκρισης του σκευάσματος, όπως αυτή χορηγήθηκε από το κράτος-μέλος αξιολόγησης.
2. Η παρούσα άδεια δύναται να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Βιοκτόνων Νόμου του 2014.

Ημερομηνία: 10/01/2017

